

SEQUENCE LISTING

<110> DUBREMETZ, Jean-Francois
BOUT, Daniel
LEBRUN, Maryse
SOETE, Martine
CEREDE, Odile

<120> APICOMLEX VACCINE STRAINS OF A FAMILY OF SARCOCYSTIDAE

<130> 045636-5085-US

<140> US 10/585,721

<141> 2006-07-12

<150> PCT/FR05/000074

<151> 2005-01-13

<150> FR 0400260

<151> 2004-01-13

<160> 6

<170> PatentIn version 3.4

<210> 1

<211> 27

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> Synthetic primer

<400> 1

gtgtaagctt cagcgagtct ctgagag

27

<210> 2

<211> 32

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> Synthetic primer

<400> 2

ggggtaccga gctcatgagc agaagctgcc ag

32

<210> 3

<211> 32

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> Synthetic primer

<400> 3

ctgaattcag atcttaccag tgttggacaa gg

32

<210> 4
<211> 31
<212> DNA
<213> Artificial

<220>
<223> Synthetic primer

<400> 4
ggggtacccc ttgctaggta accactcgtg c 31

<210> 5
<211> 36
<212> DNA
<213> Artificial

<220>
<223> Synthetic primer

<400> 5
gcacaattga gatctaaaat gcgaggcggg acgtcc 36

<210> 6
<211> 41
<212> DNA
<213> Artificial

<220>
<223> Synthetic primer

<400> 6
tgctatgcat tcctaggctg cttaattttc tcacacgtca c 41